Index of Claims



Application No. Applicant(s)

10/600,411 WINKLER, WALTER

Stephen F. Gerrity

Examiner

3721

Art Unit

<b>4</b>	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
4	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

	A	Appeal
(	C	Objected

Cli	aim	Ι				Dat	e.			
<del>ٽ</del>		$\vdash$	Г		T	<u> </u>	Ť	Т	T	П
Final	Original	2/2/05	6/27/05	12/24/05						
1	7	+	V	=				t –		П
2	2	+	j	=		T	T	T	T	П
3	3	+	J	=	$\vdash$	Т	T	Т	П	П
2 3 4 6 5	4	+	Ì	=	_	T		1	$\vdash$	П
6	5	+	J	┢		İ		Г	Г	П
5	6	+	Ì	=				Г	1	П
-	x	+	Ì					T	T	П
	8	+	Ò		_	Т	Г	Г	Π	П
7	9	+	0	=			厂		ऻ	П
7 8	10	+	0	=			П	Г	T	П
9	11	+	0	=				Т		П
	12	+	√							П
	18	+	V							П
	14	+	ō			$\vdash$				П
10	15	+	<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<	=					Г	П
11	16	+	✓	п			T .			П
12	17	+	V	=						П
15	(18)	+	V	=				П		П
12 15 13	19	+	V	ı		Г				
14	20	+		=						
	211	+	z o			Г	Г			
	22	+	Z							П
	28	+	N					Г		П
	2#	+	2 2 2 2 2			Г		Г		П
	25	+	Ν							
	26	+	N					Г	Г	
	27	+	N							
	28	+	2 2 2							
	29	+	Ν							
	30	+	Ν							П
	31	+	Ν							
	32	+	ZZZ					L		
	33	+	Z							
	10 11 12 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 15 16 17 18 19 20 21 22 24 22 30 31 31 32 33 33 34 33 33 34 33 33 33 33 33 33 33	+	Ν							
16 17	(35)			=						Ш
17	36			=						
18	37			=						Ш
18 19	38			п					$\Box$	Ш
21	39		Ш	=		L				Ш
20	40			=						Ш
22	41			=			<u> </u>	L_		Ш
23	42			=			L_		_	Ш
24	43			=			L	L_	L	Ц
	44							<u>L</u>	$oxed{oxed}$	Ш
L	45		Ш					_	$oxed{oxed}$	Ш
	46		$\Box$				L	L_		Ш
L	47		$\Box$					$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	Ш
	48								Ш	Ш
	49		$oxed{oxed}$	]		L	L	L		Ш
	50							<u> </u>		

Cla	Claim		Date									
Final	Original											
	51									Г		
	52		T	T	H		Т	<del>                                     </del>		H		
	52 53			$\vdash$		H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		
	54	Т			┢	┢	一		$\vdash$	Г		
	55			-	<del>                                     </del>			<u> </u>		T		
-	56								<del>                                     </del>	_		
	57			-		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			$\vdash$		
	58			$\vdash$								
ļ	59											
	60			Г			Г					
	61											
	62											
	63	<u> </u>	Г	Π			Г	П	П	П		
	64			_				_	T-			
	65											
	66											
	67					<u> </u>						
	68											
	69											
	70											
	71				<u> </u>							
	72											
	73											
	74											
	75											
	76											
	77											
	78											
	79											
	80											
	81											
	82											
	83											
$\vdash$	84			<u> </u>	<u> </u>	Щ.	L_		L	Щ.		
	85		L.	<u> </u>	L_	L_	L_	L.,	Щ.	Ш		
<u> </u>	86		_	_	_		<u> </u>		L	Щ		
<u> </u>	87			_	_		_		$oxed{oxed}$	Ш		
<u> </u>	88		_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	Ŀ	ᆫ	Ш		
<u> </u>	89	_		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ.,		<u> </u>	Щ		
	90			<u> </u>			$\vdash$		_	Ш		
	91	_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		
$\vdash$	92	-1		<u> </u>	$\vdash$	H	<u> </u>		_	Ш		
$\vdash$	93	-			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$		
-	94	-		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	Н		
	95 96			├	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$		
-	97	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		⊢	Н		
$\vdash$	98	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		
$\vdash$	99	$\dashv$		-		$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash\vdash$		
$\vdash$	100		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	Н		
1 1	1001						l i					

Total	Cl	Date									
101	ł							Π			
101	<u> </u>	_≘.				ı				l	
101	년	Ţ.		ŀ							
103											
103		101	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
103	<u> </u>	102	┢	┢	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	╁	_	┝┈┤
104       105         106       107         108       109         110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<b></b>	103	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	┢	$\vdash$	Н
106		104	$\vdash$	┢	-	-	┢	$\vdash$	-	┢	Н
106		105	-	├	-			┢┈		╁	Н
107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		106	$\vdash$	┝	┢	$\vdash$		-	<del> </del>	-	Н
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		107	_		-	-	-	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н
109		108		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$	Н
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		109			-				$\vdash$		Н
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		110	_		-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	_		Н
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         148       149		111				$\vdash$					
114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		112					Г				П
114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		113	Г	Г		Г	Г	Г	Т	Т	П
115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		114		Г					Ι		П
116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		115									
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		116		L							
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		117									
120		118									
121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		119									
123		120									
123		121									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122					L				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	123			L				_		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			_	<u> </u>		_		L.,	
128	· .	125	_	_	_		ldash	_	_	_	
128	<u> </u>	126							<u> </u>	_	
129	<u> </u>	127	$\vdash$					<u> </u>			Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		128		_	_	_	_		L	L	$\dashv$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	igwdash	129	_	_	·			_	_		Н
132		130			$\vdash$	$\vdash$		_		_	Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131			_	_	$\vdash$	_			Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		_		-				_	$\dashv$
135	$\vdash$	133				_		-	$\vdash$		$\dashv$
137		134		$\vdash$	-			_	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
137		136	—	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
139	H	137		Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\dashv$
139	$\vdash$	138		Н		-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
140	$\vdash \vdash$	139		$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	_	$\vdash$		Н
141	H	140							$\vdash$	Н	$\vdash \vdash$
142	$\vdash$							-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
143	H		_		Н		$\vdash$	_		П	$\vdash$
144	$\vdash$										$\vdash$
145	М							_		П	$\vdash$
146									П		Н
147								Т	$\Box$		Н
148 149 149 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						П			П		Н
149				П							П
	$\Box$										П